A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC 7 F01L3/10

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

B. FIELDS SEARCHED

Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) IPC $\,\,7\,\,$ F01L

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched

Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used)

EPO-Internal, PAJ

Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to daim No.		
X	DE 43 01 608 A (BOSCH GMBH ROBERT) 28 July 1994 (1994-07-28)	1-4		
Y	column 3, lines 31-37; figure 3	5,7		
Х	EP 0 380 770 A (GOETZE AG)	1		
Υ	8 August 1990 (1990-08-08) the whole document	5		
X	EP 0 544 458 A (DANA CORP) 2 June 1993 (1993-06-02) the whole document	1-4		
X	US 4 879 978 A (PIERCE DANIEL H) 14 November 1989 (1989-11-14)	1		
A	the whole document	5		
	-/			

Tarihor documents are insect in the community of box 6.	A Patent tanning members are used in annex.
Special categories of cited documents: A' document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance E' earlier document but published on or after the international filling date L' document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) O' document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means P' document published prior to the international filling date but later than the priority date claimed	 "T" later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention "X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone "Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art. "&" document member of the same patent family
Date of the actual completion of the international search 5 August 2004	Date of mailing of the international search report 16/08/2004
Name and mailing address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentiaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo ni, Fax: (+31-70) 340-3016	Authorized officer Clot, P

Form PCT/ISA/210 (second sheet) (January 2004)



Internal Application No
PC., LE2004/000543

A L DOCUMENTO CONCIDENTE POR TOTAL	101/002004/000343
	Relevant to claim No.
on a control of the c	Tiesevant to ciam No.
DE 41 20 892 A (BAYERISCHE MOTOREN WERKE AG) 7 January 1993 (1993-01-07) cited in the application the whole document	7
PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 1999, no. 03, 31 March 1999 (1999-03-31) & JP 10 317926 A (FUJI OOZX INC), 2 December 1998 (1998-12-02) abstract	1,2,7
PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 0133, no. 92 (M-865), 30 August 1989 (1989-08-30) & JP 1 138308 A (TOYOTA MOTOR CORP), 31 May 1989 (1989-05-31) abstract	1
FR 1 368 211 A (RENAULT) 31 July 1964 (1964-07-31) the whole document	1
	-
•	
·	
	AG) 7 January 1993 (1993-01-07) cited in the application the whole document PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 1999, no. 03, 31 March 1999 (1999-03-31) & JP 10 317926 A (FUJI 00ZX INC), 2 December 1998 (1998-12-02) abstract PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 0133, no. 92 (M-865), 30 August 1989 (1989-08-30) & JP 1 138308 A (TOYOTA MOTOR CORP), 31 May 1989 (1989-05-31) abstract FR 1 368 211 A (RENAULT) 31 July 1964 (1964-07-31) the whole document

			101/ 002004/ 000343			
Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)	Publication date	
DE 4301608	Α	28-07-1994	DE	4301608 A1	28-07-1994	
EP 0380770	A	08-08-1990	DE EP	3902518 A1 0380770 A1	02-08-1990 08-08-1990	
EP 0544458	А	02-06-1993	US BR DE DE EP ES JP MX	5174256 A 9204189 A 69201718 D1 69201718 T2 0544458 A1 2072713 T3 5248545 A 9206750 A1	29-12-1992 01-06-1993 20-04-1995 13-07-1995 02-06-1993 16-07-1995 24-09-1993 01-05-1993	
US 4879978	Α	14-11-1989	NONE			
DE 4120892	Α	07-01-1993	DE	4120892 A1	07-01-1993	
JP 10317926	Α	02-12-1998	NONE			
JP 1138308	Α	31-05-1989	NONE			
FR 1368211	A	31-07-1964	NONE			

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 F01L3/10

Nach der internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchlerter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) $IPK\ 7 \ F01L$

Recherchlerte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchlerten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal, PAJ

X DE 43 01 608 A (BOSCH GMBH ROBERT) 28. Juli 1994 (1994-07-28) Y Spalte 3, Zeilen 31-37; Abbildung 3 5,7 X EP 0 380 770 A (GOETZE AG) 8. August 1990 (1990-08-08) Y das ganze Dokument 5 X EP 0 544 458 A (DANA CORP) 2. Juni 1993 (1993-06-02) das ganze Dokument X US 4 879 978 A (PIERCE DANIEL H) 14. November 1989 (1989-11-14) A das ganze Dokument 5 -/	Kategorie*	Bezelchnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.	
Y Spalte 3, Zeilen 31-37; Abbildung 3 5,7 X EP 0 380 770 A (GOETZE AG) 8. August 1990 (1990-08-08) 4 das ganze Dokument 1 Y D 544 458 A (DANA CORP) 2. Juni 1993 (1993-06-02) 4 das ganze Dokument 1-4 X US 4 879 978 A (PIERCE DANIEL H) 14. November 1989 (1989-11-14) 4 das ganze Dokument 1	Х		1-4	
8. August 1990 (1990-08-08) Y das ganze Dokument 5 X EP 0 544 458 A (DANA CORP) 1-4 2. Juni 1993 (1993-06-02) das ganze Dokument 1 X US 4 879 978 A (PIERCE DANIEL H) 1 14. November 1989 (1989-11-14) das ganze Dokument 5	Y		5,7	
X EP 0 544 458 A (DANA CORP) 2. Juni 1993 (1993-06-02) das ganze Dokument X US 4 879 978 A (PIERCE DANIEL H) 14. November 1989 (1989-11-14) A das ganze Dokument 5	X		1	
2. Juni 1993 (1993-06-02) das ganze Dokument US 4 879 978 A (PIERCE DANIEL H) 14. November 1989 (1989-11-14) A das ganze Dokument 5	Υ	das ganze Dokument	5	
14. November 1989 (1989-11-14) A das ganze Dokument 5	X	2. Juni 1993 (1993-06-02)	1-4	
A das ganze Dokument 5	X		1	
- /	A		5	
		-/		

Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie
 Besondere Kategorlen von angegebenen Veröffentlichungen: "A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist "E" älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem Internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist "L" Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt) "O" Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht "P" Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist 	 *T* Spätere Veröffentlichung, die nach dem Internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundellegenden Prinzips oder der ihr zugrundellegenden Theorie angegeben ist *X* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden *Y* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann nahellegend ist *&* Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist
Datum des Abschlusses der Internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Recherchenberichts
5. August 2004	16/08/2004

Formblatt PCT/ISA/210 (Blatt 2) (Januar 2004)

Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde

Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31–70) 340–3016

Clot, P

Bevollmächtigter Bediensteter



	PCT/DE2004/000543					
	(Fortsetzung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN alegorie® Bezelchnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile Betr. Anspruch Nr.					
Kategorie®	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommend	den Teile	Betr. Anspruch Nr.			
Y	DE 41 20 892 A (BAYERISCHE MOTOREN WERKE AG) 7. Januar 1993 (1993-01-07) in der Anmeldung erwähnt das ganze Dokument		7			
A	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN Bd. 1999, Nr. 03, 31. März 1999 (1999-03-31) & JP 10 317926 A (FUJI OOZX INC), 2. Dezember 1998 (1998-12-02) Zusammenfassung		1,2,7			
A	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN Bd. 0133, Nr. 92 (M-865), 30. August 1989 (1989-08-30) & JP 1 138308 A (TOYOTA MOTOR CORP), 31. Mai 1989 (1989-05-31) Zusammenfassung		1			
A	FR 1 368 211 A (RENAULT) 31. Juli 1964 (1964-07-31) das ganze Dokument					

				1017 02200 17 0000 10			
Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument			Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie			Datum der Veröffentlichung
DE	4301608	A	28-07-1994	DE	4301608	A1	28-07-1994
EP	0380770	A	08-08-1990	DE EP	3902518 0380770		02-08-1990 08-08-1990
EP	0544458	A	02-06-1993	US BR DE DE EP ES JP MX	5174256 9204189 69201718 69201718 0544458 2072713 5248545 9206750	A D1 T2 A1 T3 A	29-12-1992 01-06-1993 20-04-1995 13-07-1995 02-06-1993 16-07-1995 24-09-1993 01-05-1993
US	4879978	A	14-11-1989	KEINE			
DE	4120892	Α	07-01-1993	DE	4120892	A1	07-01-1993
JP	10317926	Α	02-12-1998	KEINE			
JP	1138308	Α	31-05-1989	KEINE			
FR	1368211	A	31-07-1964	KEINE			